

TPS | Deurschakelaar

geschikt voor ALLIO en ALU-LINE series



IP20

UL US

CE

UK CA

RoHS compliant

REACH COMPLIANCE

Made in Germany



WE CONTROL COMPONENTS

[Bestel direct online @ CC Nederland »](#)



[Voor aanvragen uit België klik hier »](#)

The TPS door operated switch was specially developed for use in control panels and 19" server racks. This switch makes it possible to monitor the status of the cabinet door and automatically switch the cabinet luminaires on or off when the door is opened or closed. Thus the service life of the luminaires can be extended.

The door position switch is simply mounted via screws. Various adapters serve as mounting aids on numerous frame profiles from different cabinet manufacturers.

The TPS is available with two cable lengths (0.6 m or 1.5 m) and C18 connectors (angled or straight) for the ALU-LINE and ALLIO series.

UL certificates:

[UL-US-2442933-0 \(USA\)](#)

[UL-CA-2432446-0 \(Canada\)](#)

Specificaties

IP-classificatie (EN 60529)	IP20
Materiaal	Polyamide
Vlam klasse	
Temperatuur	-20 C° tot 50 C°
Montage type	Schroefbevestiging

Voordelen

- Eenvoudige afstelling
- Vlak, ruimtebesparend ontwerp
- Betrouwbaar, direct schakelen
- Geïntegreerde kabel
- Montage op oppervlakken en profielen van verschillende fabrikanten
- Opklikbare montagehulp op profielen
- Ook geschikt voor buitendeuren
- Met aansluitkabel en rechte of haakse connector
- Adapters voor behuizingen van Rittal, Hofmann, Eldon en Triton en voor opbouwmontage zijn bij de levering inbegrepen

Producttypes en maten

Deurschakelaar, 600 mm



Art.nr.	81132	Connectortype	C8 connector
EAN	4251269333071	Nominale stroom	2,5 A
Aantal	1	Beschermingsklasse	II
Lengte	85,2 mm	lasse	(Beschermen de isolatie)
Hoogte	24 mm	Kleur	zwart
Breedte	63,2 mm		
Lengte aansluitkabel	600 mm		

Deurschakelaar (UL/CSA), 600 mm



Available from 03/2025

Art.nr.	81232	Lengte aansluitkabel	600 mm
EAN		Connectortype	C8 connector
Aantal	1	Nominale spanning	250 V AC, 25 W
UL-certificaat	UL-US-2442933-0 / UL-CA-2432446-0	Nominale stroom	2,5 A
Lengte	85,2 mm	Beschermingsklasse	II
Hoogte	24 mm	lasse	(Beschermen de isolatie)
Breedte	63,2 mm	Kleur	zwart

Deurschakelaar, 600 mm



Art.nr.	81334	Connectortype	C8 connector, haaks
EAN	4251269333002	Nominale stroom	2,5 A
Aantal	1	Beschermingsklasse	II
Lengte	85,2 mm	lasse	(Beschermen de isolatie)
Hoogte	24 mm	Kleur	zwart
Breedte	63,2 mm		
Lengte aansluitkabel	600 mm		

Deurschakelaar, 1500 mm



Art.nr.	81133	Connectortype	C8 connector
EAN	4251269333088	Nominale stroom	2,5 A
Aantal	1	Beschermingsklasse	II
Lengte	85,2 mm	lasse	(Beschermen de isolatie)
Hoogte	24 mm	Kleur	zwart
Breedte	63,2 mm		
Lengte aansluitkabel	1.500 mm		

Deurschakelaar (UL/CSA), 1500 mm



Available from 03/2025

Art.nr.	81233	Lengte aansluitkabel	1.500 mm
EAN		Connectortype	C8 connector
Aantal	1	Nominale spanning	250 V AC, 25 W
UL-certificaat	UL-US-2442933-0 / UL-CA-2432446-0	Nominale stroom	2,5 A
Lengte	85,2 mm	Beschermingsklasse	II
Hoogte	24 mm	lasse	(Beschermen de isolatie)
Breedte	63,2 mm	Kleur	zwart

Deurschakelaar, 1500 mm



Art.nr.	81333	Connectortype	C8 connector, haaks
EAN	4251269332999	Nominale stroom	2,5 A
Aantal	1	Beschermingsklasse	II
Lengte	85,2 mm	lasse	(Beschermen de isolatie)
Hoogte	24 mm	Kleur	zwart
Breedte	63,2 mm		
Lengte aansluitkabel	1.500 mm		